ПРОГРАММА СЕМИНАРА

«ЕГЭ по химии – 2025: как сдать на 100 баллов?»

***Организатор семинаров:*** [Министерство образования, науки и молодежной](https://minobr.krasnodar.ru/) [политики Краснодарского края](https://minobr.krasnodar.ru/); Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина».

***Место проведения:*** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»., адрес: г. Краснодар, ул. Калинина, д. 13, корпус «Защита растений», декан факультета агрохимии и защиты растений **Лебедовский Иван Анатольевич** 8-961-532-70-87

***Дата проведения:* 08.02.2025**.

**ГЕОЛОКАЦИЯ места встречи**:

<https://yandex.ru/maps/35/krasnodar/?ll=38.922657%2C45.042250&mode=poi&poi%5Bpoint%5D=38.922740%2C45.042268&poi%5Buri%5D=ymapsbm1%3A%2F%2Forg%3Foid%3D1318240591&z=19.8>

***Ведущие семинара:***

***Лебедовский Иван Анатольевич*** – декан факультета агрохимии и защиты растений, доцент, кандидат с-х наук.

***Шабанова Ирина Вячеславовна*** –доцент кафедры химии, кандидат химических наук.

|  |
| --- |
| 11.00–11.20 |
| ***Встреча участников мероприятия*** |
| 11:20–12:20 |
| **Кофе-брейк (ауд 322 ЗР на 2 этаже корпуса «Защита растений»)** |
| 12:20-13:40 |
| ***Приветственное слово участникам, химия – основа агрохимии и почвоведения – экскурсия по факультету (инновационные лаборатории, химическая посуда, почвенный и геологический музеи), ауд. 325, 323, 314, 223, 200, 100-110 корпус ЗР***  **Лебедовский Иван Анатольевич** – декан факультета агрохимии и защиты растений, доцент, кандидат с-х наук |
| 13:40-15-30 |
|  |
| ***Особенности выполнения заданий ЕГЭ с развернутым ответом Типовые ошибки при выполнении заданий ЕГЭ по химии.******Задания ЕГЭ «Практическая химия», ауд. 325 корпус ЗР***  **Шабанова Ирина Вячеславовна,** кандидат химических наук, доцент кафедры химии |
| **15:30-16:00** |
| ***Отъезд участников мероприятия*** |